

<http://lightdesign.com.br/produto/piso>

Embutido para tecnologia LED integrada ou lâmpadas convencionais, para área externa. Corpo em alumínio injetado, aro em aço inox AISI 316 e difusor em vidro temperado de 10mm. Índice de proteção IP67. Índice de resistência mecânica IK09. Os modelos LED incluem driver alojado no corpo da luminária e anel antiofuscante. Distribuição luminosa assimétrica.

Distribuição luminosa assimétrica.



fig. 1

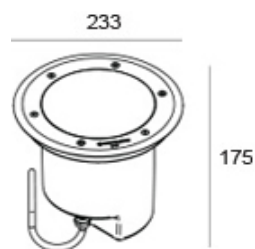
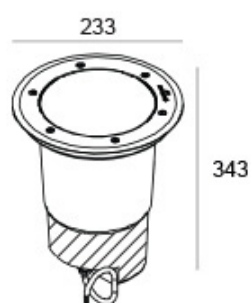


fig. 2



cor 1



fonte	temp.	potência	fluxo	ik	tensão	caixa	código		
LED Osram Oslon Square	2700K	12,5W	1350lm	09	110-240V	M	722 1262	curva 1	fig. 1
LED Osram Oslon Square	4000K	12,5W	1560lm	09	110-240V	M	722 1264	curva 1	fig. 1
multiv. met. HCI T 35W base G12	-	-	-	09	220-240V	M2	00 2 2 91	curva 2	fig. 2
multiv. met. HCI T 70W base G12	-	-	-	09	220-240V	M2	00 2 3 11		fig. 2
multiv. met. HCI T 150W base G12	-	-	-	09	220-240V	M2	00 2 3 15		fig. 2

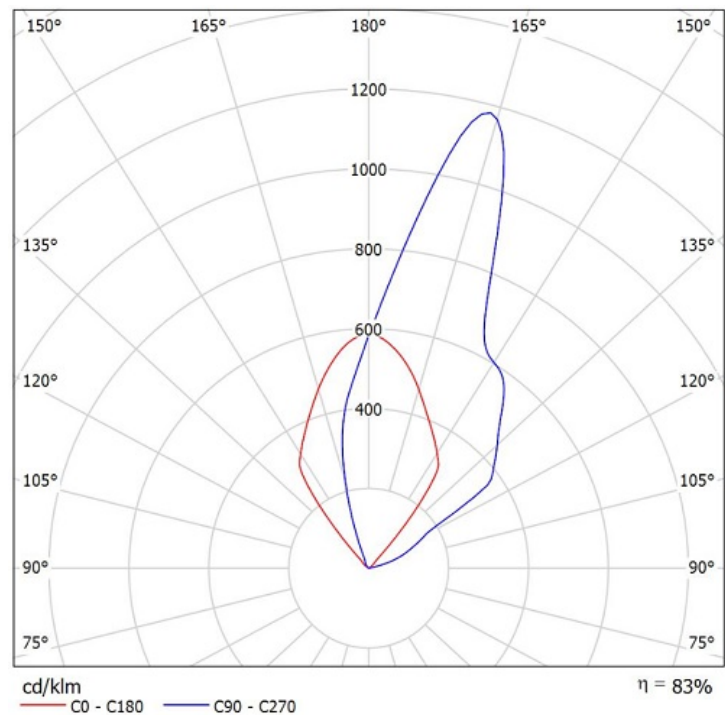
#### ACESSÓRIO

Caixa de fixação M 00.2.2.98

<http://lightdesign.com.br/produto/piso>

Caixa de fixação M2 00 .2 .3 .12  
Grelha antiofuscante 00 .2 .3 .02

curva 1



curva 2

